

AGUAS DE REUS Y PARA REUS

Ponente: Don Enrique Aguadé y Parés

(Final)

cúbicos de agua anuales, para añadir a los caudales de que hoy se dispone.

No podemos contar en que aumenten los caudales de los manantiales y pozos que hoy nos abastecen y que son propiedad del Municipio, porque sería engañarnos, las aguas subálveas son de cada día menos abundantes.

Hace treinta años que el Sindicato de Riegos del Pantano había llegado a un acuerdo con los poseedores de la mayoría de las pertenencias de la Empresa Hidrofórica, para adquirir esta Sociedad de Aguas y mientras estaba reunido el Consejo Directivo del Sindicato para acordar la conformidad a las cláusulas que se estipulaban para la adquisición, se recibió una comunicación suscrita por el Alcalde, rogando no se ultimase la compra-venta porque el Ayuntamiento adquiriría la Hidrofórica para la Ciudad. El Sindicato, galantemente cedió su puesto al Ayuntamiento. Nunca más se tuvo noticia de que se ocupasen de la cuestión. Fue una lástima, porque para Reus hubiese sido una buena ayuda y mayor todavía para el futuro.

Descartada aquella posibilidad solo nos queda una pero que, ciertamente, es buena. La del futuro Pantano de Cabecera en el río Ciurana. Es la obra más importante que verá la generación presente para crear riqueza en la comarca nuestra. El Pantano de Riudecañas tiene una concesión y un Canal del Ciurana en servicio desde hace cinco años, para derivar 4.000 litros por segundo después de respetar un moderado caudal por los derechos adquiridos por los usuarios del río. Con el Pantano de Cabecera se iría al aprovechamiento total, respetando, naturalmente aquellos derechos adquiridos de antiguo. El río Ciurana es muy constante. Desde que estamos en él y se han tomado datos de aforos, se ha

comprobado la importancia del volumen de las aguas que no se aprovechan.

He aquí los datos registrados en estos últimos años tomados en la presa de derivación del canal y estación de aforos.

1950 —	6.963.000 metros cúbicos
1951 —	38.098.000 » »
1952 —	15.937.000 » »
1953 —	10.050.000 » »
5 meses de 1.954 —	10.050.000 m. c.

El promedio es de 18.000.000 de metros cúbicos anuales, cifra muy importante ya que comprende dos años que han sido extraordinariamente secos para la agricultura debido a que la lluvia ha caído en épocas poco a propósito para nuestros cultivos. Y si el Pantano de Cabecera a construir tuviese un embalse de 12.000.000 de m³, se podrían triplicar los riegos que hoy alimenta el Pantano de Riudecañas y, además, suministrar el millón y medio de metros cúbicos que Reus necesitará en el futuro, quedando todavía una reserva de cuatro millones y medio por si una sequía extraordinaria se presentase inesperadamente un año.

Diréis que continuo optimista en todo y especialmente en el Pantano de Cabecera cuya construcción no ha empezado todavía. Y es verdad que soy optimista. Lo he sido siempre. Y en el Pantano de Cabecera tengo las mejores esperanzas y hasta ilusiones. Creedme: mal me sabría morir sin ver terminada la obra.

Lo más difícil en esta clase de aprovechamiento es el de llegar a convencer a los técnicos de que se debería estudiar una determinada obra. ¡Se presentan tantas propuestas irrealizables! Pero la cosa ha de salir bien, que duda cabe, cuando toda una comarca dice que una obra hidráulica determinada sería conveniente por considerarla buena y económica. Porque una

cosa puede ser buena pero no económica y en este caso nada se puede hacer.

Pues bien. Hemos logrado que los rectores de la Confederación Hidrográfica del Pirineo Oriental, hiciesen un estudio previo y de su resultado nos hemos convencido todos de la bondad de la obra. Ahora bien, estos estudios han pasado a la Dirección General de Obras Hidráulicas y su gran Director, nuestro distinguido amigo el Ilmo. Sr. D. Francisco García de Sola, seguidamente ha ordenado la formación del proyecto, cuyos estudios han empezado estos días.

Y la suerte nos acompaña. El Ingeniero a quien ha correspondido hacer los estudios es un buen reusense, ex-directivo de nuestro Centro de Lectura, Joaquín Blasco. «Quimet», como siempre le hemos llamado en esta Casa. No se esperan dificultades técnicas ni tampoco las habrá económicas. Si se presentasen las primeras los técnicos las resolverían. Si fuesen las segundas, tenemos un Sindicato de Riegos del Pantano de Riudecañas que reúne cerca de mil regantes, los que sabiendo el valor que tiene el agua resolverían cualquier problema económico que se presentase a fin de evitar que la ubicación de la presa no se retrasase ni un solo mes.

No tenemos idea los aquí reunidos de la importancia que tendrá el que un día se triplique la superficie de irrigación que hoy abastece el Pantano de Riudecañas.

El mercado de exportación de frutas y verduras de Reus y Riudoms a todo el noreste de España ha crecido ciento por uno desde que el Pantano de Riudecañas entró en servicio. Es lástima que no exista una estadística de los árboles frutales que se han plantado en los 30 años últimos. Sería una cifra de miedo.

Pensad pues lo que serán nuestros campos cuando podamos aprovechar aquellos millones de metros cúbicos de agua que van al Ebro y de allí al mar, sin pena ni gloria.

Los hombres del mañana, en las generaciones futuras, reconocerán la grandiosidad de la obra que ahora se

inicia y disfrutarán de sus beneficios y podrán pregonar con orgullo que sus antecesores no necesitaron que la Ciudad de Reus tuviese un río a sus puertas para impulsar su crecimiento y aumentar la riqueza agrícola de su comarca. Los hombres, en el segundo tercio del siglo XX, van a buscar el agua lejos, tan lejos como es necesario para traerla a Reus y a su comarca, constituida por este hermoso campo que nos circunda, tan bello, tan rico, tan ufano, con tanto sol y sobre todo tan bien cultivado por la gente del campo, modelo de virtudes y ejemplo del trabajador de nuestra tierra.

Aunque no figure en las conclusiones de mi ponencia quiero decir algo sobre el *Pantano del Francolí*.

En el n.º 6 de la Revista del Centro de Lectura correspondiente al mes de diciembre de 1952, he publicado un artículo historiando las vicisitudes de este proyecto del que se empezó a hablar en el año 1890. Han transcurrido 64 años y ahora, precisamente, se ha abierto información pública sobre el proyecto del Pantano del Francolí y de la desviación del río Brugent hacia el embalse que se proyecta para 45 millones de metros cúbicos de agua. Se habla de abastecer los ciudades de Tarragona y Valls y posiblemente alguna otra población que coja de paso.

Con el agua disponible se ha de atender además a asegurar el riego de los usuarios del río, cuyos predios están situados aguas abajo de la presa proyectada y que tienen en conjunto una superficie de más de 1.600 hectáreas. Esto tiene mucha importancia. En los primeros estudios oficiales hechos hace cerca de 40 años por el Ingeniero Sr. Mariño, ya sentaba la premisa de que los usuarios precisaban de un caudal considerable. No lo comentamos nosotros ahora. Los dictámenes de los técnicos basados en los estudios más recientes ya dirán su última palabra.

Se habla de la construcción de canales para el riego de 5.000 hectáreas de terrenos. Ello sería muy interesante para las tierras situadas al Este de nuestra Ciudad. Es muy delicado, y muy atrevido hablar de posibilidades

pero a simple vista se observa que el río Francolí es escaso en avenidas y que el costo de la obra es extraordinariamente elevado debido no a la ubicación de la presa, sino al obligado desvío del ferrocarril, de la carretera y de la expropiación del pueblo de Vilaverd que debe contar alrededor de 600 habitantes.

En el artículo que hemos citado, publicado en la Revista, señalábamos las tres formas como entendíamos nosotros que se podía financiar la obra. Puede existir otra. Que lo financie el Estado y lo explote el mismo a través de la Confederación Hidráulica. Tampoco cabría en lo imposible que una vez aprobado el proyecto el Estado lo cediese a una empresa de interés nacional para que ejecute la obra y la explote. Entonces esta Empresa podría cuidar de que nunca faltase caudal al río, alimentándolo con aguas de otra cuenca y de la que precisamente nos ocupamos al desarrollar nuestra ponencia de 1949.

Nos gustaría mucho esta solución y de la que no podemos entrar en detalles porqué, hoy por hoy, no pasa de ser una hipótesis. Si tomase carácter oficial al asunto ofrecemos publicar un artículo sobre asunto tan interesante. Entonces será el momento de reivindicar la memoria de aquellos reusenses que se llamaron Pablo Font de Rubinat, Juan Vilella Llauredó y Jaime Padró Ferrer, los cuales desde el Ayuntamiento intentaron llevarlo a la práctica, a finales del siglo XIX. Los tres, grandes patricios. Los tres fueron Presidentes de nuestro Centro de Lectura.

Y no quiero cansar más vuestra atención. Yo no sé si esperabais de mí aquella «roda de foc» de que hablaba el otro día mi buen amigo Carlos Giró, que decía debía encenderse en la última de las «converses» debido quizás a las distintas alusiones que se me han hecho en el desarrollo e intervenciones de las catorce precedentes. Pero no habrá sido un castillo de fuegos artificiales, sino una silueta luminosa que como la de nuestro campanario, vemos tantas veces al final de unos

juegos de pirotécnia, silueta proyectada esta noche por un hombre celoso de las cosas de Reus y en especial del Centro de Lectura, que acaba de cumplir 60 años y tiene coraje para hablaros hoy, mañana y otro día, del Reus del año 2.000.

Yo no sé si de las conclusiones de mi ponencia quedará algo positivo. Probablemente sí. He dicho antes que me consta que los buenos amigos, concejales de nuestro Municipio, se preocupan de algunos de los puntos expuestos por mí. Alguien objetará, probablemente, de que ciertos asuntos no había necesidad de exponerlos aquí. Yo opino todo lo contrario. En las cosas de Reus tienen derecho de opinar todos los vecinos.

Una de mis conclusiones de 1931, era: «Reus ha de construir un depósito regulador de ocho o diez mil metros cúbicos». Unos meses más tarde el Ayuntamiento ordenaba la construcción de los dos depósitos que hoy regulan el abastecimiento de Reus. Tienen una cabida de 6.000 metros cúbicos cada uno. Para mí constituye una satisfacción el recordarlo. Y es un blason para el Centro de Lectura el que aquella realización fuese fruto de una ponencia.

Y desde ahora será necesario ir pensando en la construcción de un nuevo depósito, para seguir el ritmo de crecimiento del consumo de agua. La tarea es fácil toda vez que el Municipio cuenta con terrenos de su propiedad al lado de los actuales depósitos en servicio, los que por su situación, permiten llevar el agua a los edificios más altos de la Ciudad.

Como más extensión demos a las organizaciones más éxito obtendremos, tomad ejemplo de que como se prepara un éxito esplendoroso para la III Feria Provincial de Muestras. Otro éxito serán las fiestas del 50 aniversario de la coronación de nuestra Patrona la Virgen de la Misericordia. Muchos de vosotros sabéis, porqué formais

parte de alguna Comisión, la cantidad de personas movilizadas para trabajar en los distintos aspectos de todo cuanto se proyecta.

¿Y el éxito de nuestro Centro? ¿A que se debe? ¿Quién osará suponer que és obra de media docena de socios? No, señores, ¡que no lo és! El Centro desarrolla tantas actividades, organiza tantos actos notables porqué las Juntas Seccionales las constituyen 50 socios elegidos por sus compañeros y ello produce este auge que quizás causa más admiración a los de fuera que a los de dentro.

Los que aquí estamos siempre y vivimos su desarrollo, lo consideramos normal. Los visitantes, como más elevada es su alcurnia, más extraordinario lo encuentran les falta otro Centro — y no lo hallan — para poder establecer comparaciones.

He aquí explicada la importancia de nuestra labor.

Fuertes y prolongados aplausos coronaron la conferencia del Sr. Aguadé y Parés.

Interviene D. Juan Fatta para hacer una observación sobre las aguas de que se sirve el Ayuntamiento para abastecer Reus, preguntando al ponente porqué no ha dado las cifras de rendimiento de todos los pozos propiedad del Municipio.

Las intervenciones:

El Sr. Ramón Botet empieza diciendo que el desarrollo de la conferencia ha servido para demostrar la competencia del conferenciante. Dice que aparte de lo que a aguas residuales se refiere, en todo lo demás está en desacuerdo con las conclusiones del Ponente. Dice que Reus no tiene resuelto el problema de abastecimiento de aguas potables. El ponente y yo — añade el Sr. Botet — vemos las cosas desde un plan distinto: él como directivo del Pantano de Riudecañas y yo como usuario. Afirma que para tener agua hay que traerla del río Ebro, elevándola en García, subiéndola por el río Ciurana y una vez llegue al Canal de Ciurana, en el término ya de Cornudella, echarla por aquél para embalsarla en Riudecañas y si el Canal va lleno o al Pantano no le hace falta,

destinarla a regar el Priorato. Dice que él construiría Pantanos por todas partes yendo a buscar el agua donde la hubiere. Dicen que el subir el agua del Ebro por el Ciurana costaría cara y yo digo, dice el Sr. Botet, que en muchísimos sitios el agua es elevada demostrando con ello que no debe serlo; para usos industriales puede que resulte cara pero para el abastecimiento de Reus no debe ser así. El que piense que solamente con las aguas del río Ciurana se abastece Reus, está equivocado. Sugiere que la ciudad debe tener el estudio de la traída de aguas del Ebro, y para ello debería convocarse un concurso ofreciendo un buen premio para el mejor proyecto. Si no traemos el agua, por lo menos que tengamos aprobada su concesión.

Interviene el Sr. Matas, concejal, y felicita al ponente por su disertación. Dice que cree ha sido muy optimista al fijar las cifras de gas metano que se produce y afirma que efectivamente, el Ayuntamiento trata de construir un nuevo tanque depurador de aguas residuales.

El Ponente Sr. Aguadé, contesta a los Sres. que han intervenido. Dice al Sr. Fatta que no ha dado cifras de las posibilidades de los pozos de Estallers y Casa de la Caridad, por haberlos indicado en conferencias anteriores. Ellos constituyen una reserva para los casos de apuro, añadiendo que su grado hidrotimétrico es bastante elevado.

Al Sr. Matas le agradece su felicitación. Dice que el desarrollo de su ponencia ha sido breve para no repetir conceptos vertidos antaño desde esta misma tribuna. Añade que constándole lo que ha ratificado el Sr. Matas acerca de los proyectos del Excmo. Ayuntamiento ha querido constatarlo para proceder en justicia.

Contesta al Sr. Botet, cuyo Sr. poseído de la mejor buena fe, aprovecha todas las oportunidades para hablar de la traída de aguas del Ebro desde García a Reus remontando el río Ciurana hasta al Moli dels Aubens y allí por el canal construido ya, llevarlas al Pantano de Riudecañas. Podemos, realmente, nos dice el Ponente, traerlas del Ebro o de otros ríos. Lo que ha

repetido el Sr. Botet lo ha dicho y escrito varias veces. A simple vista es bonito, pero a la hora de la verdad no es posible su realización por antieconómica. Si para elevarla 30 metros del pozo City, situado a tres kilómetros de la Ciudad le resulta cara al Ayuntamiento ¿que no ocurriría con el proyecto del Sr. Botet que debería elevarse el agua 378 metros y conducirla 45 kilómetros, que es el desnivel y la distancia que separa García de la presa de derivación del Canal del Ciurana? Lo que resultará económico es el total aprovechamiento de las aguas del río Ciurana, regulando su caudal al construir el Pantano de cabecera. Retengamos el agua en épocas de lluvia para que vaya rodando hasta la presa del Canal del Ciurana y no habrá necesidad de ninguna elevación.

El Sr. Capdevila Casas felicita al Sr. Aguadé y pregunta si en el caso de construirse el Pantano de cabecera servirá para abastecer otras poblaciones aparte de Reus.

El Ponente le dice que ello lo dispondrá la Superioridad. El Canal actual de Riudecañas a Reus no admite más agua en verano de la que ahora transcurre por él. Y, naturalmente, habrá que pensar y decidir la construcción de otra conducción. Depende del nivel que se ubique para que pueda abastecer pueblos situados al noroeste de nuestra ciudad.

Quedan aprobadas las conclusiones de la ponencia.

D. José Olesti pide que sería muy interesante que el señor Aguadé nos hablara del Pantano del Francolí.

Le contesta el Ponente diciendo que el historial de este proyecto lo ha publicado en un artículo de la Revista del Centro de Lectura, correspondiente al mes de diciembre de 1952 y que actualmente el proyecto está en período de información pública y da detalles acerca de las características del mismo.

Y con sus últimas palabras que son coronadas por otra larga salva de aplausos, la Presidencia levanta la sesión dando por clausurado el III Ciclo de «Converses» sobre temas de interés local y comarcal.

DIRECCION GENERAL DE ARCHIVOS Y BIBLIOTECAS

Ha ingresado en la Biblioteca del Centro el Boletín n.º 31 correspondiente al mes de agosto, editado pulcramente y con un contenido merecedor de los mejores elogios.

Publica una vista parcial de nuestro VIII Concurso Exposición Nacional de Rosas y el siguiente texto que reproducimos.

«Con éxito cada vez superado viene celebrando anualmente el Centro de Lectura de Reus, verdadera Casa de Cultura, su Exposición Nacional de Rosas que constituye una verdadera «fiesta mayor de Reus». Se ha celebrado este año en los días 8, 9 y 10 de mayo el VIII Certamen de esta clase en el referido centro. La Exposición estuvo instalada en el teatro Bartrina y planta baja del edificio que anejo al Centro construye el Ministerio de Educación Nacional. Millares de rosas, magníficas, verdaderos ejemplares de selección formaban un conjunto de inimitable belleza y fragancia.

De «magna empresa poética» calificó el Excm. Sr. Gobernador Civil de la Provincia D. José González-Sama, este Concurso rosalístico que auna de tal manera en los Salones del Centro de Lectura la belleza, la técnica depurada, el desvelo artístico y la espiritualidad hecha obra, que representa cada ejemplar expuesto.

Inaugurada la Exposición por el Sr. Gobernador Civil, se procedió el día 8 de junio a la entrega de los premios acordados por el Jurado Calificador. Se concedieron cerca de cincuenta premios, correspondiendo la Copa de S. E. el Jefe del Estado a la señorita María Capdevila, por contener su stand el mayor número de variedades nacionales.

Al mismo tiempo que el Concurso de Rosas, se celebró en el Centro una Exposición de cuadros de temas exclusivamente rosalísticos. Asimismo, gran número de establecimientos de la ciudad adornaron con rosas sus escaparates, de tal modo que puede decirse que Reus entero participó en esta magnífica e interesante jornada del Centro de Lectura, al cual felicitamos por este nuevo servicio a la cultura de Reus».